

# PivotRack



El PivotRack se usa para montaje en pared y asegurar equipos de rack de 19 pulg. para salas de telecomunicaciones y otros lugares. Proporciona un medio económico para soportar equipos remotos de rack 19 pulg. Estos racks de marco abierto son ideales para aplicaciones de cableado de alta densidad, a la vez que proporcionan el máximo acceso a equipos y cables. PivotRack es ideal para IDF (marcos de distribución intermedia), equipos remotos de rack de 19 pulg., automatización de edificios, seguridad y muchas otras aplicaciones.

## ESTÁNDARES DEL SECTOR

Con capacidad nominal de hasta 100 lb con un factor de seguridad 4X

Rated to 100 lbs. with a 4X safety factor

EIC 310-D

## CARACTERÍSTICAS

Diseñado para adaptarse a todos los equipos de rack estándar de 19 pulgadas

El montaje sencillo con una sola herramienta reduce el tiempo y el coste de instalación

El pivote central en montaje de dos posiciones proporciona la máxima versatilidad.

Los orificios de conexión a tierra de doble terminal mecánica UL proporcionan fácil adherencia a los códigos locales de conexión y conexión a tierra

El pasador de eslinga bloquea el rack en incrementos de 15°, lo cual proporciona una posición estable para las instalaciones de cables y equipos.

Con montaje previo para una instalación rápida que ahorra tiempo

El soporte de montaje temporal permite una instalación rápida en pared que la puede realizar una sola persona.

Embalaje inteligente con orificios para transporte manual para facilitar el transporte

Puntos de amarre de cables, dimensionados para correas de Velcro® de hasta 1 pulg., proporcionados en posiciones horizontales y verticales en múltiples lugares

Oferta estándar de 24 pulg. de profundidad para adaptarse a diversas aplicaciones

El diseño abierto proporciona el máximo acceso a cables y equipos

Sujetadores de rack de 19 pulg. (cabeza Phillips, punto piloto, negro) 12-24, cantidad 20, incluidos

Sección de pared hecha de construcción de acero en frío de alto calibre

Sección de rack soldado pivotante hecha de acero formado, laminado en frío

Orificios roscados 12-24 según los estándares del patrón universal EIA (1/4-5/8-5/8-1/4)

## ESPECIFICACIONES

---

|                         |                  |
|-------------------------|------------------|
| <b>Color:</b>           | Jet Black        |
| <b>Material:</b>        | Acero dulce      |
| <b>Acabado:</b>         | Polvo recubierto |
| <b>Código de color:</b> | RAL 9005         |

Table 1/1

| Número de catálogo | Número de artículo | Espesor | Unidades de rack |
|--------------------|--------------------|---------|------------------|
| E19SWMC12U24       | 26168              | 2.66mm  | 12U              |
| E19SWMC20U24       | 26171              | 2.66mm  | 20U              |

## ADVERTENCIA

---

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at [www.nvent.com](http://www.nvent.com) and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.



Nuestra poderosa cartera de marcas:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**